

Opis pozicije

jm

kolicina

cena

ukupno

**Svega monterski radovi**

**III. SANITARNI UREĐAJI I GALANTERIJA**

1 Nabavka transport i montaža komplet klozetske šolje od fajansa. WC šolju fiksirati mesinganim, hromiranim zavrtnjima za pod preko odgovarajućih tiplova. Ispod WC šolje ugraditi gumeni podmetač. Spoj WC šolje tipa "simplot" sa odvodom kanalizacije izvršiti odgovarajućom gumenom manžetnom. Na WC šolju postaviti odgovarajuću dasku od plastične mase. Montirati niski vodokotlić sa kompletom unutrašnjom armaturom. Vezu vodokotlića sa WC šoljom izvršiti pomoću plastične ispirne cevi bele boje Ø 28-32. Ispirnu cev spojiti sa WC šoljom preko gumene manžetne prčvrsćene na šolju. Spoj rezervoara sa dovodom vode izvršiti preko EK ventila sa plastičnom cevi DN 15. Obračun po komadu komplet nabavljenog, montiranog i ispitano WC-a..

kom 2

2 Nabavka transport i montaža komplet umivaonika dimenzija 54/54 sa stopom. Sifon hromiran sa čepom, lancem i rozetom. Nad umivaonik postaviti stojeću bateriju za hladnu vodu, etažer sa ogledalom kao i saponjeru. Obračun po komadu kompletno nabavljenog, montiranog i ispitano umivaonika.

kom 3



15/25

21	Испорука и уградња испитне спојнице (стезаљке) на већ припремљен завртањ за уземљење	ком	8,00		
22	Испорука и уградња канделаберског стуба Метеор АПАТИН 1 или сличан дужине 3.67м изнад коте терена. Стуб је опремљен прикључном кутијом и једним ФРА осигурачем 25/10А и редним стезаљкама. За израду струјних веза (за напајање каблом ППОО А 4*35мм), преко кутије се поставља поклопац са заптивачем стуб је опремљен завртњем за уземљење	ком	8,00		
23	Испорука и израда кабловске везе од прикључне кутије до светиљке ПП Y 3*2.5мм просечне дужине 5м	ком	8,00		
24	Испорука и уградња светиљке сличне типу "требиње" за монтажу на стуб	ком	8,00		
25	Испорука и монтажа сијалице На високог притиска снаге 70 W	ком	8,00		
26	Напонско испитивање кабловских водова са издавањем извештаја. Обрачун се врши по струјном кругу напојног кабла.	ком	1,00		
27	Мерење отпора заштитног уземљења и издавање атеста инвеститору пре техничког прегледа. Мерење се врши на сваком стубном месту	пауш	1,00		
28	Мерење постигнутих светлотехничких карактеристика са израдом атеста	пауш	1,00		
29	Праћење каблова под напоном	пауш	1,00		
30	Снимање трасе каблова јавног осветљења са израдом протокола	км	0,12		
31	Трошкови електродистрибуције при укључењу јавног осветљења	пауш	1,00		
32	Остали необухваћени материјал и трошкови	пауш	1,00		

**С В Е Г А :**

22/25